

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	ひとにやさしく、みんなが安全に移動できるみちづくり（防災・安全）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	愛媛県, 宇和島市, 四国中央市, 松前町, 愛南町, 伊予市, 西条市, 新居浜市, 東温市, 今治市, 八幡浜市												
計画の目標	基幹道路である県管理道路の歩道整備率が全国第42位と遅れている本県の歩道整備を進め、歩行者や自転車等が安全かつ快適に通行できる通学路等の道路空間を創出し、児童や高齢者等も安心して移動できるみちづくりを推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	19,964	A	19,558	B	375	C	31	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.15	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	道路交通における死傷事故抑止率 H31までに死傷事故件数を10%削減する 道路交通における死傷事故抑止率 $(\text{死傷事故抑止率}) = ((\text{H31における死傷事故件数}) - (\text{H26における死傷事故件数})) / (\text{H26における死傷事故件数})$	0%	5%	10%
2	事故危険箇所における死傷事故抑止率 H31までに対策実施箇所における死傷事故件数を20%抑止 事故危険箇所における死傷事故抑止率 $(\text{死傷事故抑止率}) = ((\text{H31における死傷事故件数}) - (\text{H26における死傷事故件数})) / (\text{H26における死傷事故件数})$	0%	10%	20%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	-	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-001	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)上分三島線 三島 宮川(1-A1-031)	現道拡幅 L=0.34km	四国中央市						260	-	
	A01-002	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)桜井山路線 上徳 (1-A1-032)	現道拡幅 L=0.39km	今治市							699	-
	A01-003	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)久米垣生線 余戸 南(1-A1-034)	現道拡幅 L=0.60km	松山市							100	-
	A01-004	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)砥部伊予松山線 余戸西(1-A1-035)	現道拡幅 L=0.20km	松山市							430	-
	A01-005	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)和気衣山線 久万 ノ台~衣山(1-A1-036)	現道拡幅 L=0.24km	松山市							680	-
	A01-006	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)伊延東多田線 東 多田(1-A1-037)	現道拡幅 L=0.20km	西予市							230	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-007	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)無月宇和島線 坂 下津(1-A1-038)	現道拡幅 L=0.52km	宇和島市						200	-	
	A01-008	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)嵐田之浜岩松線 岩松(1-A1-039)	現道拡幅 L=0.47km	宇和島市							633	-
	A01-009	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)小倉三間線 大内 (1-A1-040)	現道拡幅 L=0.83km	宇和島市							360	-
	A01-010	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)蔭淵下波線 下波 (1-A1-041)	現道拡幅 L=0.48km	宇和島市							500	-
	A01-011	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)鳥首五十崎線 五 十崎(1-A1-043)	バイパス L=0.80km	内子町							30	-
	A01-012	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)伊予宮野下停車場 務田線 宮野下(1-A1-04 4)	現道拡幅 L=0.36km	宇和島市							122	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-013	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(主)松山北条線 客(1 -A1-045)	現道拡幅 L=0.2km	松山市						200		-	
	A01-014	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	改築	(一)六軒家石手線 道 後多幸町~道後鷺谷町(1 -A1-046)	現道拡幅 L=0.2km	松山市						200		-	
	A01-015	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)壬生川丹原線 北 条~周布(1-A1-100)	自歩道整備 L=0.4km	西条市						15		-	
	A01-016	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)松山川内線 平井 町~北梅本町(1-A1-101)	歩道整備 L=1.2km	松山市						30		-	
	A01-017	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)粟井浅海線 常竹 (1-A1-102)	自歩道整備 L=.0.2km	松山市						22		-	
	A01-018	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)久米垣生線 保免 (1-A1-103)	歩道整備 L=0.4km	松山市						341		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-019	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)伊予川内線ほか1 路線 高尾田ほか(1-A1- 104)	歩道整備 L=0.3km	砥部町						301		-
	A01-020	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)大洲長浜線 仁久 ~長浜(1-A1-105)	自歩道整備 L=0.9km	大洲市						133		-
	A01-021	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)森松重信線 森松 町~南高井町(1-A1-106)	自歩道整備 L=0.9km	松山市						76		-
	A01-022	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)砥部伊予松山線 富久町(1-A1-107)	歩道整備 L=0.4km	松山市						150		-
	A01-023	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山空港線 竹原 (1-A1-108)	歩道整備 L=0.6km	松山市						55		-
	A01-024	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)六軒家石手線 道 後樋又~道後湯之町(1-A 1-109)	路肩改良 L=1.3km	松山市						50		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-025	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)松山川内線 枝松 ~ 福音寺(1-A1-110)	交差点改良外 L=0.8km	松山市						236		-
	A01-026	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)砥部伊予松山線ほ か6路線 山西町ほか(1 -A1-111)	歩道整備 L=3.8km	松山市						708		-
	A01-027	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)441号ほか1路 線 野村町野村~阿下ほ か(1-A1-112)	歩道整備 L=0.7km	西予市						132		-
	A01-028	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)317号 溝辺町 ~ 食場町(1-A1-113)	自歩道整備 L=1.4km	松山市						78		-
	A01-029	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)今治波方港線ほか 2路線 桜井ほか(1-A1- 114)	歩道整備外 L=0.9km	今治市						270		-
	A01-030	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)378号 米湊~ 下吾川(1-A1-115)	歩道整備 L=0.4km	伊予市						620		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-031	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山港線 中央(1 -A1-116)	無電柱化 L=1.2km	松山市						150	-	
	A01-032	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)六軒家石手線 中 央(1-A1-117)	無電柱化 L=0.6km	松山市						10	-	
	A01-033	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山伊予線 古川 (1-A1-118)	自歩道整備 L=0.4km	松山市						1,240	-	
	A01-034	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)松山川内線 福音 寺~鷹ノ子(1-A1-119)	路肩改良 L=1.4km	松山市						43	-	
	A01-035	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)新居浜港線ほか5 路線 泉宮町ほか(1-A1- 120)	歩道整備外 L=4.3km	新居浜市						185	-	
	A01-036	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)森松重信線 森松 町(1-A1-121)	自歩道整備 L=0.4km	松山市						536	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-037	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)八幡浜宇和線外 五反田外(1-A1-122)	交差点改良 L=1.7km	八幡浜市						40	-	
	A01-038	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)319号 三島中 央(1-A1-123)	歩道整備 L=0.7km	四国中央市							114	-
	A01-039	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)新居浜別子山線 中西町(1-A1-124)	歩道整備 L=0.7km	新居浜市							56	-
	A01-040	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)桜井山路線 国分 (1-A1-125)	歩道整備 L=0.4km	今治市							50	-
	A01-041	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)今治波方港線 東 村(1-A1-126)	歩道整備 L=0.5km	今治市							580	-
	A01-042	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)砥部伊予松山線 富久町(1-A1-127)	歩道整備 L=0.3km	松山市							190	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
道路事業	A01-043	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)辰巳伊予和気停車 場線 松ノ木(1-A1-128)	歩道整備 L=0.4km	松山市						175		-	
	A01-044	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)上分三島線 下柏 町(1-A1-129)	歩道整備 L=0.3km	四国中央市							391		-
	A01-045	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)441号 大洲(1 -A1-130)	交差点改良 L=0.1km	大洲市							98		-
	A01-046	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山東部環状線 久米窪田~南高井町(1-A 1-131)	自歩道整備 L=0.5km	松山市							872		-
A01-047	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)今治波方港線 阿 方(1-A1-132)	歩道整備 L=0.5km	今治市							474		-	
A01-048	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)317号 石手(1 -A1-133)	路肩改良 L=0.3km	松山市							20		-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-049	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)大平砥部線 上原 町(1-A1-134)	交差点改良 L=0.2km	砥部町						210	-	
	A01-050	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)378号 江戸岡 (1-A1-135)	交差点改良 L=0.2km	八幡浜市						100	-	
	A01-051	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)奈良近永線 近永 (1-A1-136)	歩道整備 L=0.2km	鬼北町						246	-	
	A01-052	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)森松重信線 見奈 良(1-A1-137)	歩道整備 L=0.9km	東温市						460	-	
	A01-053	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)上分三島線ほか2 路線 上柏町ほか(1-A1- 138)	歩道整備 L=0.1km	四国中央市						190	-	
	A01-054	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)松山川内線 南方 (1-A1-139)	歩道整備 L=0.6km	東温市						294	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-055	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)嵐田之浜岩松線 津島町岩松(1-A1-140)	歩道整備 L=0.4km	宇和島市						139	-	
	A01-056	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)八倉松前線 筒井 (1-A1-141)	交差点改良 L=0.1km	松前町						25	-	
	A01-057	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)猿鳴平城線 赤水 (1-A1-142)	路肩改良 L=0.2km	愛南町						7	-	
A01-058	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)桜井山路線 桜井 (1-A1-143)	歩道整備 L=0.2km	今治市						65	-		
A01-059	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(一)378号 下吾川 (1-A1-144)	歩道整備 L=0.5km	伊予市						400	-		
A01-060	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)大洲保内線ほか3 路線 大洲ほか(1-A1-14 5)	路肩改良 L=1.0km	大洲市						60	-		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-061	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)久良城辺線 城辺 甲(1-A1-146)	路肩改良 L=0.1km	愛南町						20	-	
	A01-062	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一)八幡浜保内線 宮 内~川之石(1-A1-147)	歩道整備 L=0.8km	八幡浜市						460	-	
	A01-063	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)西条久万線 七鳥 (1-A1-148)	歩道整備 L=0.19km	久万高原町						190	-	
	A01-064	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主)松山東部環状線 大橋町(1-A1-149)	歩道整備 L=0.10km	松山市						190	-	
	A01-065	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)197号ほか(1-A 1-150)	交通事故調査	県内一円						60	-	
	A01-066	道路	一般	愛媛県	直接	-	国道	交安	(国)317号 吉海町 ~上浦町(1-A1-151)	路肩改良 L=14.2km	今治市						600	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-067	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(一) 蕪崎土居線 土居 町中村(1-A1-152)	歩道整備 L=0.4km	四国中央市						270	-	
	A01-068	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主) 伊予松山港線 東 垣生町～南吉田町(1-A1- 153)	歩道整備 L=0.13km	松山市						250	-	
	A01-069	道路	一般	愛媛県	直接	-	都道府 県道	交安	(主) 松山港線ほか(1-A 1-154)	自転車走行環境整備	県内一円						250	-	
	A01-070	道路	一般	宇和島市	直接	-	市町村 道	交安	(他) 丸穂町1号線ほか 5路線(1-A1-300)	交差点改良(カラー舗装)	宇和島市						14	-	
	A01-071	道路	一般	四国中央 市	直接	-	市町村 道	交安	(他) 井関線ほか3 4路 線(1-A1-301)	カラー舗装等 L=11km	四国中央市						23	-	
	A01-072	道路	一般	松前町	直接	-	市町村 道	交安	(他) 東170号線(1-A 1-302)	歩道整備・踏切改良 L=0.2k m	松前町						220	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-073	道路	一般	松前町	直接	-	市町村道	交安	(他)西74号線(1-A1-303)	歩道整備 L=0.29km	松前町						200	-	
	A01-074	道路	一般	愛南町	直接	-	市町村道	交安	(他)中溝線ほか8路線(1-A1-304)	路肩改良 L=1.8km	愛南町							100	-
	A01-075	道路	一般	伊予市	直接	-	市町村道	交安	(他)灘町小学校線ほか5路線(1-A1-305)	カラー舗装等	伊予市							6	-
	A01-076	道路	一般	四国中央市	直接	-	市町村道	計画調査	道路附属物点検(1-A1-306)	道路附属物点検	四国中央市							4	-
	A01-077	道路	一般	西条市	直接	-	市町村道	交安	(他)飯岡2号線ほか1路線(1-A1-307)	カラー舗装化等 L=0.1km	西条市							1	-
	A01-078	道路	一般	西条市	直接	-	市町村道	交安	(他)北田野来見線(1-A1-308)	カラー舗装化等 L=0.2km	西条市							2	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-079	道路	一般	西条市	直接	-	市町村道	交安	(他)橋氷見1号線(1-A 1-309)	カラー舗装化等 L=0.3km	西条市						3	-	
	A01-080	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府県道	交安	(主)今治波方港線 阿 方	歩道整備 L=0.3km	今治市						280	-	
	A01-081	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府県道	交安	(主)松山伊予線 古川	自歩道整備 L=0.2km	松山市						950	-	
	A01-082	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府県道	交安	(一)砥部伊予松山線 昌農内	交差点改良 L=0.1km	松前町						120	-	
	A01-083	道路	一般	新居浜市	直接	新居浜市	市町村道	交安	(他)東雲上郷線 ほか 1路線	路面表示	新居浜市						2	-	
	A01-084	道路	一般	東温市	直接	東温市	市町村道	交安	(1)田窪西岡線 ほか 1路線	交差点改良 L=0.3km	東温市						9	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-085	道路	一般	西条市	直接	西条市	市町村道	交安	(1)西条駅前干拓地線 ほか	自転車走行環境整備	西条市						20	-	
	A01-086	道路	一般	今治市	直接	今治市	市町村道	交安	(1)宮脇片山線 ほか 2路線	路面表示	今治市						1	-	
	A01-087	道路	一般	伊予市	直接	伊予市	市町村道	交安	(1)稲荷中村線	路面表示	伊予市						1	-	
	A01-088	道路	一般	八幡浜市	直接	八幡浜市	市町村道	交安	(1)三十人中央線ほか 4路線	自転車通行環境整備	八幡浜市						2	-	
	A01-089	道路	一般	宇和島市	直接	宇和島市	市町村道	交安	(2)榊形町明倫町線ほ か1路線	自転車走行環境整備(方向標 示ピクト)	宇和島市						1	-	
	A01-090	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府県道	交安	(一)金生三島線 宮川	未就学児交通安全対策	四国中央市						1	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-091	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(一)砥部伊予松山線 岡田駅前	未就学児交通安全対策	松前町						1	-	-
	A01-092	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(一)美川川内線ほか 則之内ほか	未就学児交通安全対策	東温市						2	-	-
	A01-093	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国)197号ほか 大平交 差点ほか	未就学児交通安全対策	八幡浜市						5	-	-
	A01-094	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国)317号ほか 別宮町 ほか	未就学児交通安全対策	今治市						4	-	-
A01-095	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国)381号 延野々	未就学児交通安全対策	松野町						1	-	-	
A01-096	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	国道	交安	(国)437号ほか 古三津 ほか	未就学児交通安全対策	松山市						9	-	-	
A01-097	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(主)壬生川新居浜野田 線 神拝乙	未就学児交通安全対策	西条市						1	-	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
道路事業	A01-098	道路	一般	愛媛県	直接	愛媛県	都道府 県道	交安	(主)壬生川新居浜野田 線ほか 王子町ほか	未就学児交通安全対策	新居浜市						4	-	-
											小計						19,558		
											合計						19,558		

B 関連社会資本整備事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
道路事業	B01-001	道路	一般	愛媛県	直接	-	-	交安	交通安全施設整備事業（1 -B1-100）	LED式信号灯器4500基、信号 制御機更新500基、信号柱更 新60本	松山市ほか						375		-	
		（一）森松重松線（1-A1-106）等の交通安全施設整備事業と一体的に、交通信号機のLED化、単独制御から集中制御のための交通信号制御機の更新、安全性向上のためのコンクリート製信号																		
												小計						375		
											合計						375			

C 効果促進事業																				
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
道路事業	C01-001	道路	一般	愛媛県	直接	-	-	-	計画調査 松山地区交通事故調査事業（1-C1-100）	交通死傷事故調査・分析	松山市ほか						15		-	
		本計画の要素事業の効率的・効果的な展開を図ることを目的として、単位地区に区分して、交通死傷事故の発生状況等の調査・分析を行うとともに、中間評価や事後評価の基礎数値を算出・分析する。																		
	C01-002	道路	一般	愛媛県	直接	-	-	-	（主）松山港線 中央（1-C1-101）	引込設備	松山市							10		-
		本計画の要素事業（1-A1-116）と一体となって実施することにより事業効果の発現を図ることを目的として、無電柱化事業における引込設備の費用を負担する。																		
	C01-003	道路	一般	愛媛県	直接	-	-	-	（一）六軒家石手線 中央（1-C1-102）	引込設備	松山市							5		-
		本計画の要素事業（1-A1-117）と一体となって実施することにより事業効果の発現を図ることを目的として、無電柱化事業における引込設備の費用を負担する。																		
	C01-004	道路	一般	西条市	直接	-	-	-	交通安全促進事業（1-C1-103）	啓蒙活動の実施及び周知資料等の作成	西条市							1		-
		1-A1-307、1-A1-308、1-A1-309の整備と一体となって、通学路の安全を確保する。																		
												小計						31		
											合計						31			

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 社会資本の重点整備方針等検討会	事後評価の実施時期 令和3年度
	公表の方法 県ホームページ
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	歩道整備や交差点部の改良等7推進するとともに、単独事業やソフト施策とも連携することで交通事故が減少した。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	
特記事項（今後の方針等）	
引き続き、事業を推進し、歩行者や自転車等が安全かつ快適に通行できる通学路等の道路空間を創出する。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	道路交通における死傷事故抑止率	
	最終目標値	10%
2	最終実績値	51%
	事故危険箇所の死傷事故抑止率	
2	最終目標値	20%
	最終実績値	63%